Bulletin Épidémiologique Hebdomadaire





Semaine : N°23 (Du 01 Juin au 31 Juin 2025)

Date de publication: 08 Juin 2025

Ce Bulletin est édité par la section de la maladie à déclaration obligatoire du service d'alerte et analyse de risque de l'INSPD

Tel: (253) 21 35 03 38 BP: 438 Email: inspdsurvepi@gmail.com Site: INSPDJ.NET

Points Saillants:

- 1 137 cas de Syndrome grippal;
- 827 cas de Diarrhée aqueuse aigue ;
- 171 cas du Paludisme ;
- 109 cas de Malnutrition aigüe sévères ;
- **101** cas IRAS;
- 141 cas de Gale;
- 81 cas Traumatisme (AVP) et 2 décès ;
- 20 cas Brucellose;
- 27 cas Dengue;
- 12 cas de violences basées sur le genre ;
- 1 cas Leishmaniose;
- 1 PFA;

Couvertures de données

Tableau 1 Complétude et la promptitude de la semaine 23

Structure sanitaire		Nombre des rapports Attendus	Nombre de rapport reçus pour la semaine	Promptitude	Complétude
	Ras-Dika/Boualos (Publique)	10	9	90%	90%
Djibouti- ville	Balbala (publique)	9	9	100%	100%
	Parapubliques	12	9	75%	75%
	Privées	4	1	25%	25%
	Ali-Sabieh	9	9	100%	100%
Dáciona	ARTA	10	10	100%	100%
Régions	Dikhil	9	9	100%	100%
sanitaires	Obock	7	6	86%	86%
	Tadjourah	12	12	100%	100%
TC	OTAL Djibouti Pays	82	74	90%	90%

Pour la 23^e semaine épidémiologique de l'année 2025, le taux de complétude de transmission des rapports est 90%.

Surveillance des maladies évitable par la vaccination

<u>Tableau 2</u> Situation de la notification des maladies prioritaires et évitable par la vaccination sous surveillance épidémiologique de la 23ème semaine de l'année 2025

Structures Sanitaires	Ro	Rougeole		(PFA)	Mé	ningite	Fièv	re jaune	Tétanos		
	cas	s Décès cas Décès cas Décès cas Dé		cas Décès d		cas Décès		Décès	cas	Décès	
DJIBOUTI-VILLE	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
ARTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ALI-SABIEH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DIKHIL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ОВОСК	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TADJOURAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Zéro cas suspect de rougeole n'a été enregistré pour la 23^e semaine. Au total, le cumul de cas est de **33** cas suspects de rougeole avec **8 cas positive** ont été enregistrés pour cette année. La présence de quelques cas positifs suggère une transmission faible mais continue. Egalement on a **1** PFA signalé au cours de cette semaine.

Pour les autres MEV aucun cas n'a été signalé durant la semaine.

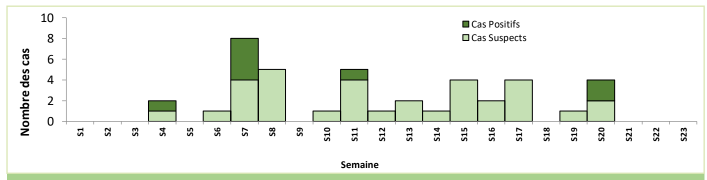


Fig.1 Evolution hebdomadaire des cas suspects et des cas positifs pour la semaine 1 au semaine 23de l'année 2025

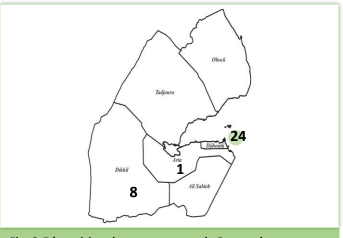


Fig. 2 Répartition des cas suspects de Rougeole par régions pour la S1 a 23-2025

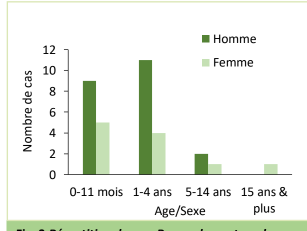


Fig. 3 Répartition des cas Rougeole par tranche d'âge et sexe pour la S1 à 23-2025

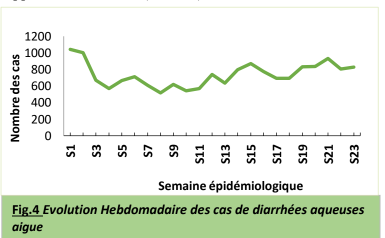
Surveillance syndromique

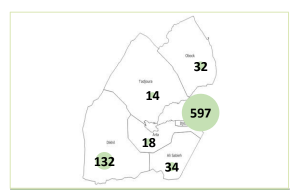
Tableau 3 Situation de la notification de surveillance syndromique de 23ème semaine de l'année 2025

Sturretures Comitaines	Diarrhées	aqueuses aigue	Diarrhé	es Sanglantes	Syndrome grippal		
Structures Sanitaires	cas	Décès	cas	Décès	cas	Décès	
DJIBOUTI-VILLE	597	0	1	0	835	0	
ARTA	18	0	0	0	48	0	
ALI-SABIEH	34	0	0	0	36	0	
DIKHIL	132	0	17	0	20	0	
ОВОСК	32	0	3	0	120	0	
TADJOURAH	14	0	4	0	78	0	

Situation de la diarrhées aqueuses aigue

827 nouveaux cas diarrhées aqueuses aigue ont été enregistrés, soit pratiquement le même nombre de cas par rapport la semaine 22 (**804 cas**). Et le total cumulé des S1 à S23 est de **16 943 cas**.

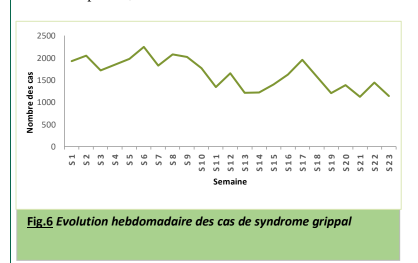


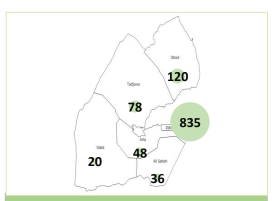


<u>Fig.5</u> Répartition des cas de diarrhées aqueuses aigue par régions sanitaire pour la S23_2025

Situation de Syndrome grippal

1 137 nouveaux cas de syndrome grippal ont été enregistrés au cours de la semaine 23, Contre 1 443 cas la semaine passée, soit une baisse de 21%. Et le total cumulé du S1 à S23 est de 37 734 cas.





<u>Fig.7</u> Répartition des cas de Syndrome grippal par sexe et tranche d'âge pour la S23-2024

Situation des autres maladies à déclaration obligatoire

<u>Tableau 4</u> Notification de l'essentiel des maladies à déclaration obligatoire sous surveillance de la 23ème semaine de l'année 2025

		trition aigue	Br	ucellose		ımatisme				
Structures Sanitaires	:	sévère	h	umaine		(AVP)		Gale	Paludisme	
	cas	Décès	cas	Décès	cas	Décès	cas	Décès	cas	Décès
DJIBOUTI-VILLE	52	0	2	0	69	0	54	0	141	0
ARTA	3	0	0	0	0	0	0	0	5	0
ALI-SABIEH	1	0	0	0	0	0	0	0	7	0
DIKHIL	30	0	0	0	5	2	79	0	6	0
ОВОСК	8	0	0	0	2	0	8	0	0	0
TADJOURAH	15	0	18	0	5	0	0	0	12	0

Situation du paludisme

171 nouveaux cas de paludisme ont été signalés, par rapport à la semaine 22 *(218 cas)* de l'année en cours, soit une baisse de **21%**. La Fig. 8 montre une forte baisse par rapport aux trois dernières années, probablement due à l'efficacité des programmes de contrôle et de prévention.

Le total cumulé du S1 à S23 est 11 013 cas et 1 décès pour cette année.

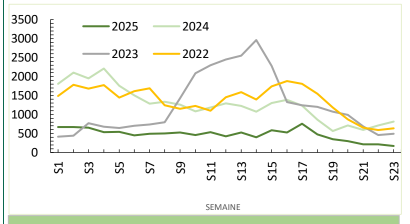


Fig.8 Evolution hebdomadaire des cas du paludisme

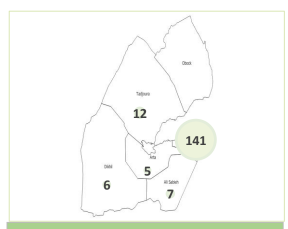


Fig.9 Répartition des cas paludisme par régions pour la S23_2024

Situation du Malnutrition aigüe sévère et Brucellose

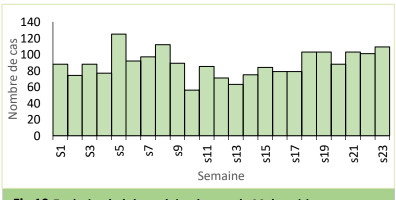


Fig.10 Evolution hebdomadaire des cas du Malnutrition

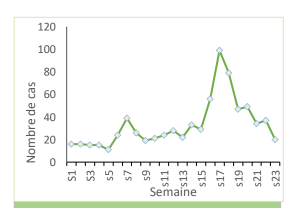


Fig.11 Evolution hebdomadaire des cas du Brucellose

Violences Basées sur le Genre VGB



Fig. 12 Evolution des cas VBG au cours de la semaine épidémiologie N° 01 au 23 (Du 29 décembre 2024 au 07 Juin 2025)

12 nouveaux cas de VBG ont été rapportés au cours de la semaine 23, soit une hausse de 20% par rapport à la semaine passée. Au total, 294 cas de violences basées sur le genre ont été enregistrés de la semaine 01 à la semaine 23 (du 29 Décembre 2024 au 07 Juin 2025).

Tableau 5 Répartition des cas VBG par Tranche d'âge et Sexe

Type VBG	0-11 ans		12-23 ans		24-35 ans		36-47 ans		48-59 ans		60 ans et Plus		Total	
	М	F	М	F	М	F	М	F	M	F	М	F	М	F
Agression physique	1	3	0	8	1	70	3	26	0	4	0	0	5	111
Agression sexuelle	0	3	0	4	0	1	0	1	0	0	0	0	0	9
Mariage précoce	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Mutilation génitale féminine	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tentative de viol	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Viol avec pénétration	4	3	0	13	0	3	0	0	0	0	0	0	4	19
Violence domestique	0	0	0	9	2	21	2	13	0	1	0	1	4	45
Violence économique	0	2	0	6	1	33		12	0	2	0	0	1	55
Violence psychologique	0	0	0	4	3	13	1	9	1	1	0	2	5	29
Violence sexuelle	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Total	5	14	0	48	7	141	6	61	1	8	0	3	19	275

Dans les 294 situations de violences basées sur le genre, 93% étaient des femmes et 6% étaient des enfants de moins de 11ans.

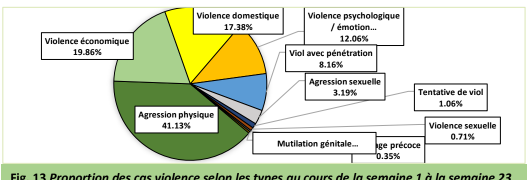


Fig. 13 Proportion des cas violence selon les types au cours de la semaine 1 à la semaine 23

D'après la figure 13, l'agression physique était la forme de violence la plus courante avec 41,13 %, suivie de la violence domestique

à 19,86 %.

VI

Évènement Majeur Internationaux

Régionale:

Mali:

Au16 mai 2025, le ministère de la Santé (MoH) a signalé **12 nouveaux cas méningite bactérienne** suspects et aucun nouveau décès dû à la méningite bactérienne dans six régions. Cela représente une augmentation moyenne d'un facteur un du nombre de nouveaux cas au cours des quatre dernières semaines. Au total, 315 cas (68 confirmés ; 247 suspects) et aucun décès lié à la méningite bactérienne ont été signalés dans six des onze régions du Mali cette année. (Source : Africa CDC)

Zimbabwe:

Depuis la dernière mise à jour (23 mai 2025), le ministère de la Santé a signalé **quatre nouveaux cas de choléra** (2 confirmés ; 2 suspects) et aucun nouveau décès dans la province du Mashonaland East. Cela représente une augmentation moyenne de 64 % du nombre de cas au cours des quatre dernières semaines. Cette année, **539 cas** (149 confirmés ; 390 suspects) et **21 décès** (taux de létalité : 3,90 %) ont été signalés dans huit provinces.

Depuis le début de cette épidémie (4 novembre 2024), un total de **771 cas** (154 confirmés ; 617 suspects) et **23 décès** (taux de létalité : 2,98 %) de choléra ont été signalés dans huit des dix provinces du Zimbabwe. (Source : Africa CDC Weekly)

Pays transfrontalier:

Éthiopie:

L'Éthiopie fait actuellement face à une épidémie émergente de **mpox** À la date du 6 juin 2025, le pays a signalé **18 cas** confirmés, dont **12 ont été détectés au cours des deux derniers jours**. Un **décès** a été enregistré, tandis que deux patients sont déclarés guéris. Les autorités sanitaires maintiennent **15 personnes en isolement**, dans un effort pour contenir la propagation.

Le premier cas a été signalé le 25 mai 2025, chez un nourrisson de 21 jours dans la ville de Moyale, située dans la région d'Oromia, à proximité de la frontière avec le Kenya. (Source : news.cn)

VII

Situation épidémiologique de la semaine 23 par région sanitaire

<u>Tableau N°5</u> Notification de l'ensemble des maladies à déclaration obligatoire pour la 123 ^{me} semaine de l'année 2024

Tableau N 5 Notification de l'ensemble des maidales à déclaration obligatoire pour la 125 semaine de												i uninee 202	7	
Maladies		ti-ville	Ali-sabieh		Α	RTA	Dikhil		Obock		Tadjourah		To	tal
ividiaules	Cas	décès	Cas	décès	Cas	décès	Cas	décès	Cas	décès	Cas	décès	Cas	décès
Choléra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chikungunya	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COVID-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diarrhées Sanglantes	1	0	0	0	0	0	17	0	3	0	4	0	25	0
Diarrhées Aqueuses aigue	597	0	34	0	18	0	132	0	32	0	14	0	827	0
Paralysie Flasque Aigue	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Syndrome grippal	835	0	36	0	48	0	20	0	120	0	78	0	1137	0
Tétanos Néonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludisme	141	0	7	0	5	0	6	0	0	0	12	0	171	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Méningite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dengue	22	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	27	0
Malnutrition aigüe Sévère	52	0	1	0	3	0	30	0	8	0	15	0	109	0
Fièvres Hémorragiques	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos Adulte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hépatites Virales	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
SRAS	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0
IRAS	69	0	0	0	0	0	32	0	0	0	0	0	101	0
Fièvres Typhoïdes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre Jaune	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leishmaniose	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Brucellose	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	20	0
Trachome	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rage Humaine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gale	54	0	0	0	0	0	79	0	8	0	0	0	141	0
Tuberculose Nouveaux cas	28	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	29	0
VIH Nouveaux cas	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
IST nouveau	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
Diabète nouveau cas	9	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	13	0
Hypertension nouveau cas	12	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	15	0
Traumatisme (AVP)	69	0	0	0	0	0	5	2	2	0	5	0	81	2
Décès Maternels		0		0		0		0		0		0	0	0
Décès Néonatals		5		0		0		0		0		0	0	5
Evènements inconnus / Emergents	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0